



## ULTRAPRIMER.

### DESCRIPCION.

Líquido de color negro, elaborado en base a asfalto y solventes derivados del petróleo. Imprimante Asfáltico de Aplicación en Frío, de excelente adhesión a diferentes sustratos. Posee una gran adherencia a la base de colocación y a las capas asfálticas posteriores, recomendado como imprimante de uso general sobre superficies secas.

Forma parte del sistema de impermeabilización asfáltico. Producto listo para su uso.

### CARACTERISTICAS FISICAS.

Color: negro

Olor: Característico Apariencia:

Líquido Densidad:  $0.89 \pm 0.02$  gr.

### PROPIEDADES.

**ULTRAPRIMER** es un imprimante asfáltico con gran poder de penetración.

Es un protector frente a condiciones moderadas de humedad, tiene un buen poder de penetración y adherencia.

**ULTRAPRIMER** está diseñado especialmente para proteger superficies que no están en contacto con ambientes o suelos húmedos.

### USOS Y APLICACIONES.

Se recomienda para ser empleado como imprimante general de superficies secas y horizontales:

- Bases de madera.
- Hormigón y Albañilería.
- Imprimación para sistemas con membranas asfálticas en rollos.
- Protección de metales especialmente en contacto con agua y sales minerales.
- Protección de elementos en contacto con aguas marinas.
- Protección de maderas empotradas en contacto con el suelo.
- Protección de morteros y hormigones.
- Protección de maderas empotradas en contacto con el suelo.



#### RENDIMIENTO.

ULTRAPRIMER tiene un rendimiento que dependerá de la porosidad, textura, y diseño de la superficie a tratar. Se utiliza aproximadamente:

100 – 400 gr./m<sup>2</sup>

#### MODO DE EMPLEO

- Homogenizar.
- Aplicar sobre una superficie limpia, seca, exenta de cualquier partícula, aceites, pinturas etc. que impida obtener una buena adherencia.
- Aplicar con rodillo, brocha o pistola, en caso de aplicarse con pulverizador se recomienda diluirlo con Aguarrás mineral en una proporción no mayor al 10%
- Esperar un mínimo de 6 horas antes de aplicar la Impermeabilización con **ULTRADENSO**

#### PRESENTACIÓN.

TAMBOR	180 Kg.
TINETA	18 Kg.



#### **ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE.**

Almacenar en lugar seco y fresco, manteniendo el envase herméticamente cerrado y en posición vertical, evitando así la fuga del solvente y su posterior deterioro.

#### **PRECAUCIONES GENERALES.**

- Agítese antes de usar
- Producto Inflamable
- Usar en lugares ventilados, lejos de cualquier fuente de Ignición
- Se recomienda el uso de guantes y lentes de seguridad
- Limpiar los equipos y herramientas con disolvente.
- Se recomienda el uso de guantes y lentes de seguridad.
- Mantener el envase cerrado y en lugar fresco y seco.
- Evitar las inhalaciones prolongadas.
- No fumar durante la preparación y/o aplicación.
- Proteger el producto de temperaturas extremas y del contacto directo con el sol.

#### **OTROS.**

Esta información se basa en análisis que se consideran seguros y son correctos de acuerdo a nuestro conocimiento y experiencia. El objetivo es describir nuestros productos desde un punto de vista de seguridad y calidad para así lograr la entera satisfacción de nuestros clientes.

Es necesario aconsejar al usuario determinar previamente si el producto es apropiado para el uso particular propuesto.

Para mayores antecedentes, consulte la hoja de seguridad del producto.